



Портативная кофейная мельница Kalita

Руководство пользователя





1. **Тип товара:** портативная кофейная мельница
2. **Характеристики**
 - Тип элементов питания: батарейки формата AA («пальчиковые») – 4 шт.
 - Емкость: 15 г
 - Материал жерновов: керамика
 - Материал корпуса: ударопрочный ABS-пластик
 - Размеры: 241 x 76 x 76 мм
 - Вес: 340 г
 - Размеры упаковки: ~264 x 81 x 81 мм
 - Вес в упаковке: ~415 г
 - Страна-производитель: Япония



3. Основные элементы конструкции



- 1 – Клавиша включения
- 2 – Корпус
- 3 – Резервуар для кофейных зерен
- 4 – Резервуар для кофейного порошка



4. Установка и замена элементов питания

Снимите верхнюю часть корпуса, повернув ее по часовой стрелке и подняв вверх.



Снимите крышку батарейного отсека (обозначена желтой наклейкой), потянув вверх.

Установите в батарейный отсек четыре батарейки формата AA («пальчиковые»), соблюдая полярность. Для питания устройства рекомендуется использовать качественные щелочные (алкалиновые) батарейки ведущих производителей.



Закройте отсек и соберите корпус устройства, повернув верхнюю часть по часовой стрелке.

Внимание! Не смешивайте батарейки разных типов, а также батарейки с разным уровнем заряда. Всегда извлекайте батарейки из отсека после использования устройства и храните их отдельно от кофемолки.

5. Использование кофемолки

Снимите верхнюю часть корпуса, повернув ее против часовой стрелки. Засыпьте в резервуар для кофе необходимое количество кофейных зерен (но не более 15 г – около двух столовых ложек).

**Внимание!**

- Не допускайте попадания посторонних предметов в резервуар для кофейных зерен – это может привести к необратимой порче жерновов и выходу кофемолки из строя.
- Соблюдайте осторожность – не прикасайтесь к жерновам кофемолки, не опускайте пальцы в резервуар для зерен!

Закройте отсек, надев верхнюю часть корпуса и повернув ее по часовой стрелке.

Переверните кофемолку и снимите резервуар для кофейного порошка, повернув его против часовой стрелки, чтобы получить доступ к ручке регулировки степени помола.



Регулировка степени помола

Поверните ручку по часовой стрелке до упора, не прикладывая чрезмерных усилий. Это начальное положение.

Внимание! Не включайте кофемолку, когда ручка регулировки затянута до упора, это может привести к порче жерновов.

Поверните ручку против часовой стрелки на пол-оборота – это положение соответствует самому тонкому помолу. Поворачивая рукоятку дальше (против часовой стрелки), вы будете увеличивать расстояние между жерновками, тем самым делая помол более грубым.

Условно можно выделить три рабочих положения: пол-оборота от положения «затянута до упора» – тонкий помол, один-полтора оборота – средний помол, полтора-два оборота – грубый помол.

Опираясь на эти значения и экспериментируя, вы сможете точно подобрать необходимую степень помола для вашего сорта кофе. Разобрав кофемолку (для очистки), а потом вновь собрав ее, действуйте по тому же принципу: сначала заверните рукоятку до упора, а потом вращайте ее обратно (против часовой стрелки), пока не будет достигнуто нужное положение.

После того как выбрана нужная степень помола, установите на место резервуар для кофейного порошка, разместите кофемолку на ровной сухой поверхности и нажмите кнопку включения.



Когда зерна будут перемолоты, устройство отключится автоматически. Снимите резервуар с кофейным порошком и высыпьте его содержимое в чашку, турку или кофеварку.

Внимание! При работе кофемолка должна стоять вертикально. Не используйте устройство на весу.

6. Чистка кофемолки

Снимите верхнюю часть корпуса. Снимите резервуар для кофейного порошка. Вращайте рукоятку регулировки степени помола против часовой стрелки до тех пор, пока она не отделится от вала мотора. После этого осторожно извлеките жернова из корпуса кофемолки.

Блок жерновов состоит из трех элементов: кольцевая часть (внешняя), конусная часть (внутренняя) и пластиковый вкладыш, центрирующий и стягивающий конструкцию.

Соблюдайте осторожность – жернова хрупкие и могут разбиться при падении.

После того как жернова сняты, вы можете разобрать кофемолку полностью, разъединив верхнюю часть (двигатель и батарейный блок) и нижнюю (резервуар для зерен), просто потянув их в разные стороны.

Промойте жернова и резервуар для зерен под струей воды и оставьте для полного высыхания. После этого соберите устройство в обратном порядке.

- Соедините блок двигателя и резервуар для зерен.
- Установите на место жернова. Для этого установите на место кольцевую часть проточками вниз так, чтобы они вошли в пазы. Затем вставьте центрирующий вкладыш в коническую часть и наденьте получившуюся конструкцию на вал двигателя. После этого стяните конструкцию, навинтив на вал рукоятку регулировки степени помола.
- Установите на место резервуар для кофейного порошка.
- Установите на место верхнюю часть корпуса.
- Устройство готов к использованию.
- Повторите процедуру настройки степени помола.

Внимание!

- Не допускайте попадания воды на корпус мотора и батарейного блока.



- Не помещайте устройство в посудомоечную или сушильную машину.
- Не используйте для очистки химических моющих средств.

7. Комплектация

- Кофемолка
- Документация

8. Страна-разработчик: Япония Страна-производитель: Япония